

MATERIAIS Hublot PLATINA



A platina é um metal de transição denso, maleável, dúctil e precioso, de cor cinza esbranquiçada. Embora apresente seis isótopos naturais, é um dos mais raros elementos da crosta terrestre. Ela tem notável resistência à corrosão, mesmo a altas temperaturas, sendo assim considerada um metal nobre. Apenas algumas toneladas de platina são produzidas anualmente: é um material escasso, de alto interesse, e um dos mais preciosos metais. Por ser um metal pesado, ela pode provocar problemas de saúde quando há exposição a seus sais; porém não é um metal tóxico, por conta de sua grande resistência à corrosão.